

A & Dは、2020年度の予算申請に有用な 「予算申請用 製品ラインナップカタログ」を 発行いたしました。

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、計測・計量機器のユーザー様の2020年度の予算申請に有用な「2020 予算申請用 製品ラインナップカタログ」を発行いたしました。

【1. 「2020 予算申請用 製品ラインナップカタログ」掲載製品】

(1) マイクロ（ミクロ）電子天びん BM-5/BM-5D/BM-20/BM-22

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/bm20.html>

高速除電タイプ：無風イオナイザー標準装備

「無風」なので計量値誤差の低減が可能



(2) セパレート型電子天びん AD-4212Dシリーズ

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/ad4212d.html>

ドラフトチャンバー、グローブボックス、クリーンベンチでの計量に



(3) 卓上型引張圧縮試験機 MCTシリーズ (フォーステスター)

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/test/mct.html>

『強さ』が見える！ 容器シールのはく離強度試験や食品包装フィルムの突き刺し試験などに



(4) 音叉振動式レオメータ RV-10000A

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/analytical/rv10000a.html>

低粘度0.3mPa・sから25,000mPa・sまでの高精度な連続測定を実現



(5) 剛体振り子型物性試験器 RPT-3000W

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/test/rpt.html>

物質の溶液から固体への硬化・乾燥過程での諸物性の経時変化が評価できる物性試験器



(6) 動的粘弾性自動測定器 REOVIBRON DDV-GPシリーズ

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/test/ddv.html>

非共振強制振動法の動的粘弾性測定装置



(7) データアキュイジション装置 オムニエース RA2300MK II、RA23000MK II-S、RA2800A

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/dataacquisition/ra2300mk2.html>

“誰でも現場ですぐ測定” 新世代オムニエース



(8) データアキュイジション装置 オムニライト II RM1102

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/dataacquisition/rm1100.html>

R&Dからフィールドまで、過酷な使用条件で威力を発揮！



【2. 「2020 予算申請用 製品ラインナップカタログ」仕様】

A4判、総8ページ

【3. 「2020 予算申請用 製品ラインナップカタログ」PDF版】



https://www.aandd.co.jp/adhome/pdf/catalog/catalog_yosan_2020.pdf

【4. 発行日】

2019年10月1日

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14
代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信
設立 : 1977年5月
資本金 : 6,388百万円
市場情報 : 東証1部 7745
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

画像URL

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_01.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_02.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_03.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_04.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_05.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_06.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_07.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/1007_catalog/catalog_08.jpg

<本件に関するお問い合わせ先>

A&D 株式会社 **エー・アンド・デイ**

TEL : 03-5391-6135 計測・計量事業推進部 西塚、山崎

(取材・問い合わせ専用です。広告営業はお控えください)

<https://www.aandd.co.jp>